MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE - SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX.

DLP 26-6-86075874



verlissemenls agricoles

Abonnement

140.00 F

à l'ordre

Régisseur de Recettes

D.D.A. du Nord

SERVICE REGIONAL DU NORD-PAS-DE-CALAIS Cité Administrative - 59048 LILLE Cedex - Tél. (20) 52.00.25

STATION D'AVERTISSEMENTS LABORATOIRE REGIONAL D'ANALYSES PHYTOSANITAIRES Z.A.L. - Rue Roger-Salengro - 62750 LOOS-EN-GOHELLE - Tél. (21) 28.27.27



spécial grandes cultures

BULLETIN TECHNIQUE N°11 DU 4 JUIN 1986

BLES: septoriose, ler traitements "épis"

ESCOURGEONS: helminthosporiose

ORGES DE PRINTEMPS : ler traitement

fongicide

BETTERAVES: pucerons noirs

POMMES DE TERRE : TRAITEZ MILDIOU

DIVERS: présentation d'essais

BLES

<u>SITUATION</u>: le stade se situe au plein gonflement pour la majorité des parcelles, avec apparition des épis très localement.

Le piétin apparait lentement, la fusariose est fréquente au pied, la montée de septoriose se confirme. L'oïdium encore très limité, risque d'évoluer par temps humide et doux.

PRECONISATIONS: dès que la septoriose atteind la 3ème feuille à partir du haut, de même pour l'oïdium, envisagez un traitement approprié (cf bulletin n°10).

ESCOURGEONS

<u>SITUATION</u>: l'helminthosporiose est fréquente sur F1 et F2, la rhynchosporiose a redémarré dans certaines parcelles et atteind la F3. L'oïdium apparait.

PRECONISATIONS : les traitements "épis" sont faits, si non intervenez rapidement.

ORGES DE PRINTEMPS

SITUATION: les parcelles se situent à plein tallage ler noeud, l'oïdium est peu actif.

PRECONISATIONS: envisagez un traitement sur les plus précoces (risques d'évolution de l'helminthosporiose et de l'oïdium après les pluies)

7.43

BETTERAUES

<u>SITUATION</u>: les premiers pucerons noirs sont observés dans le Cambrésis (en pièges et sur betteraves), dans l'Artois ; région de Montreuil. Les atomaires font des dégâts localement.

PRECONISATIONS: aucun traitement contre les pucerons ne se justifie dans l'immédiat, le temps frais et humide ayant ralenti les vols.

COLZA

SITUATION: on observe quelques symptômes d'alternaria sur feuilles du bas

POMMES DE TERRES.

<u>SITUATION</u>: le 3ème cycle de contaminations est en cours, un tas de déchets avec symptômes a été trouvé dans la région d'Albert. Les pluies sont favorables à l'évolution de l'épidémie jusque-là très modérée.

PRECONISATIONS: nous adresser tout échantillon porteur de mildiou. TRAITEZ toutes les parcelles à 15-20 cm avec une spécialité agissant par contact.

TOUTES CULTURES

On observe sur de nombreuses cultures de grosses mouches noires ou rougeâtres. Il s'agit de bibions qui ne provoquent aucun dégât sur les cultures en place.

DIVERS

Dans le cadre de l'opération AGRIMIEUX 86 à Loos-en-Gohelle le mercredi 11 juin, le Service de la Protection des Végétaux présentera plusieurs essais : fongicides et herbicides céréales, insecticides betteraves, rhizoctone de la pomme de terre et divers symptômes ou dégâts (mosaïque, mouches grises).

Des matériels nouveaux de traitements contre le rhizoctone, seront par ailleurs présentés : micropulvérisation sur table de visite ; poudrage et pulvérisation sur planteuse ; ainsi qu'une bineuse chimique et un matériel de distribution granulés contre les limaces